



ICE MAKERS
MÁQUINAS
PRODUCTORAS
DE HIELO



SPIKA RANGE | GAMA SPIKA NG



SPIKA NG 60



SPIKA NG 90



SPIKA NG 110



SPIKA NG 140



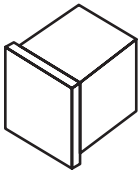
SPIKA MS220



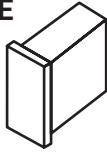
SPIKA MS300 SLIM



SPIKA MS410



SPIKA FULL DICE CUBE CUBITO DADO
13cc.
ICE CUBE MODEL
MODELO CUBITO
MODEL GLAÇON



SPIKA HALF DICE CUBE CUBITO 1/2 DADO
6,5cc.
ICE CUBE MODEL
MODELO CUBITO
MODEL GLAÇON



FEATURES CARACTERÍSTICAS CARACTÉRISTIQUES	PRODUCTION 24H. PRODUCCIÓN 24H. PRODUCTION 24H.		(1) STORAGE ALMACÉN STOCKAGE		CYCLE/CUBES CICLO/CUBITOS CYCLE/GLAÇONS		COMPRESSOR COMPRESOR COMPRESSEUR	(2) ABS	NET DIMENSIONS mm.(*) DIMENSIONES mm. SIN EMBALAR (*) DIMENSIONS mm. NON EMBALLÉ (*)			NET WEIGHT PESO NETO POIDS NET
	AIR COOLED COND. AIRE COND. AIR	WATER COOLED COND. AGUA COND. EAU	Kg.		CUBES CUBITOS GLAÇONS	1" 1/2"	CV	WATTS WATIOS WATTS	X	Y	Z	
SPIKA NG 60*	59Kg.	62Kg.	20	1500/3000	75	150	1/4	430/470	535	595	789	52Kg.
SPIKA NG 90*	90Kg.	93Kg.	32	2692/5384	120	240	1/3+	550/580	660	700	832	68Kg.
SPIKA NG 110*	110Kg.	113Kg.	35	2692/5384	120	240	1/2	600/650	660	700	832	71Kg.
SPIKA NG 140*	136Kg.	140Kg.	45	3461/6923	144	288	3/4	710/730	762	762	832	85Kg.

MODULAR MODULAR MODULAIRE

SPIKA MS220 STACKABLE/APILABLE/EMPILABLES	220Kg.	236Kg.	BIN	200	400	3/4	1200	762	620	500	85Kg.	
MS220 REMOTE AIR CONDENSER RC5S	220Kg.	-	-	200	400	3/4	1200	762	620	500	85Kg.	
	-	-	-	-	-	-	4600	619	425	417	73Kg.	
STACKABLE/APILABLE/EMPILABLES. TRIPHASE OR SINGLE PHASE/TRIFÁSICA O MONOFÁSICA/TRIPHASÉ OU MONOPHASÉ PRODUCCIÓN 350 KG, 3CV / 350 KG PRODUCTION, 3CV												
SPIKA MS300 SLIM	300Kg.	320Kg.	BIN	240	480	1/4	1400	559	621	659	70Kg.	
SPIKA MS410 STACKABLE/APILABLE/EMPILABLES. TRIPHASE OR SINGLE PHASE/TRIFÁSICA O MONOFÁSICA/TRIPHASÉ OU MONOPHASÉ	405Kg.	416Kg.	BIN	800	400	1 1/2	1800	762	620	760	105Kg.	
MS410 REMOTE AIR CONDENSER RC10S	405Kg.	416Kg.	-	800	400	1 1/2	1800	762	620	760	105Kg.	
	-	-	-	-	-	-	9300	746	425	566	131Kg.	
STACKABLE/APILABLE/EMPILABLES. TRIPHASE OR SINGLE PHASE/TRIFÁSICA O MONOFÁSICA/TRIPHASÉ OU MONOPHASÉ												

(1) STANDARD STORAGE CAPACITY
(1) CAPACIDAD NOMINAL DEL DEPÓSITO
(1) CAPACITÉ DE STOCKAGE STANDARD
(2) CONSUMPTION AT 43°C ROOM TEMPERATURE, ACCORDING TO CLASS T (TROPICALISED) RULAE CLIMATIC CLASSIFICATION. CONSUMPTION DECREASES IN LOWER AMBIENT TEMPERATURES.
(2) CONSUMOS OBTENIDOS A TEMPERATURA AMBIENTE 43°C, SEGÚN NORMAS PARA CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA CLASE T (TROPICALIZADA). EL CONSUMO DISMINUYE EN TEMPERATURAS AMBIENTE INFERIORES. AL REALIZAR EL PEDIDO INDICAR TAMAÑO CUBITO.
(2) CONSOMMATION OBTENUE À UNE TEMPERATURE AMBIANTE DE 43°C, SELON LES NORMES POUR LA CLASSIFICATION CLIMATIQUE CLASS T (TROPICALISÉE). LA CONSOMMATION DIMINUE DANS DES TEMPÉRATURES AMBIANTES INFERIEURES.
220v/50Hz-220v/60Hz-115/60Hz. ALL MODELS ARE FINISHED IN STAINLESS STEEL. WATER INLET IS 3/4"-28mm. REFRIGERANT R.404A | TODOS LOS MODELOS ACABADOS EN ACERO INOXIDABLE. ENTRADA DE AGUA 3/4"-28mm. REFRIGÉANTE R.404A
LA CARROSSERIE EST ENTIÈREMENT EN ACIER INOXYDABLE. ARRIVÉE D'EAU 3/4"-28mm. RÉFRIGÉRANT R.404A
(*) WITH LEGS + 105-155mm. | CON PATAS + 105-155mm. | PIEDS AMOVIBLES (+ 105-155mm.)
AVAILABLE IN CUBE AND HALF-CUBE SIZES. SIZE OF CUBE: 22x22x22. SIZE OF HALF-CUBE: 22x11x22 | DISPONIBLE EN DOS TAMAÑOS DE CUBITO: 22x22x22 Y 22x11x22.

FIND THE BIN THAT FITS YOUR ICE MACHINE / COMBINACIÓN FABRICADORES HIELO MODULARES+SILOS

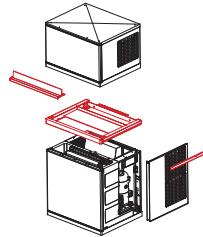
	S180		S220		S350		S400		S500		S700		SCS150		SCS300		SCD400		SCD600		SCD800	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
*SPIKA MS220			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SPIKA MS300 SLIM	●		●		●		●		●		●		●		●		●		●		●	
*SPIKA MS410			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*Stackable (two units maximum) with an ice delivery chute assembly.
*Posibilidad de apilar dos unidades con kit de caída de hielo.

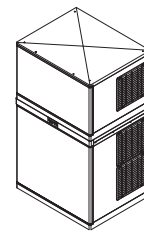
- SUGGESTED COMBINATION / ACONSEJABLE / COMBINACIÓN OPTIMA
- CHECK WITH ITV SERVICE / CONSULTAR SAT / COMBINACIÓN POSIBLE PERO NO OPTIMA



FULL DICE CUBE EVAPORATOR | MOLDE- EVAPORADOR HIELO CUBITO DADO SPIKA



(*)STACKING UNION KIT



SPIKA MS220+SPIKA MS410



MS220+S220



INDUSTRIA TÉCNICA VALENCIANA, S.A.
POL. IND. SECTOR 13, AVDA. DELS HOSTALERS, 2
46394 RIBARROJA DE TURIA, VALENCIA, SPAIN
PHONE: +34 96 166 75 75 | FAX: +34 96 166 81 00
itv@itv.es | www.itv.es

To permit the incorporation of improvements derived from our constant research, these characteristics may be modified without prior notice.
Para permitir incorporar las mejoras derivadas de nuestra constante investigación, estas características podrán ser modificadas sin previo aviso.



VERTICAL SYSTEM
SISTEMA VERTICAL
SYSTÈME VERTICAL